

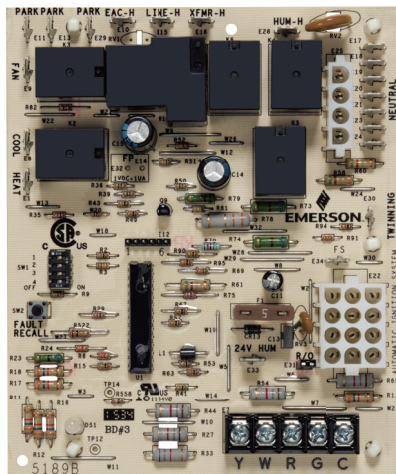
Lennox/Allied Air

HSI & Spark Single Stage Furnace Control Kits



50M56U-801

Integrated Furnace Control



- 120V HSI Ignition
- PSC Blower Motor

Replaces 81W03, 56W19, 94W83 and 74W03 Lennox Family Control Platforms

50D50-801

Non-Integrated Ignition Module



- Intermittent/Proven Pilot Spark Ignition
- Direct and Indirect Flame Sense

Replaces 30W33 Kit on G20/G20R/G23/G26 Furnaces

Direct Replacement is Fast and Easy.

Kits ensure continued peak system performance.

Lennox/Allied Air

HSI & Spark Single Stage Furnace Control Kits

50M56U-801

Integrated Control

Features

- 120V Ignitor Output
- Heat, Cool, Fan Only PSC Blower Speeds
- Diagnostic LED with Fault Recall
- Mounts Using OEM Standoff Locations
- Agency Approved
- Adapter Harness for Application Flexibility

Dip Switch Adjustable Timings (seconds)

Heat Delay-To-Fan-On	Heat Delay-To-Fan-Off	Cool Delay-To-Fan-On	Cool Delay-To-Fan-Off
30*/45	60/90/120*/180	2	2/60*

*Default setting

Cross Reference

Lennox, Armstrong, AirEase, Concord, Ducane, Aire-Flo	
100973-01*	12L4201
100973-02*	17W70*
1012-83-9673A	50A55-120
1012-967	56L8501
1012-968	56W19
1012-969*	74W03
1012-969A*	75M1701*
1012-977A	78M1701*
103085-01	78M4701*
103085-02	80M2701
103085-03	81W03*
103098-01	81W11
1195-83-100A	94W83
1195-100	R47582-001

*Requires 120V Ignitor (21D64-2)

50D50-801

Non-Integrated Module

Features

- Intermittent/Proven Pilot Spark Ignition
- Direct and Indirect Flame Sense
- Diagnostic LED
- Mounts Using Supplied Bracket in OEM Location
- Agency Approved
- All Required Conversion Accessories Included

Cross Reference

Lennox, Armstrong, Ducane	
18G91	65K9301
18G9101	69J36
28L49	69J3601
28L4901	74H26
30W33	74H2601
30W3301	80N92
34G66	80N9201
34G6601	93K21
38707B001	93K2101
41K87	97H04
41K8701	97H0401
48K99	LB-90087A
48K9901	LB-90701A
53L90	LB-90701B
53L9001	LB-90701C
63K24	LB-9071B
63K2401	LB-92869A
65K93	
Johnson Controls	
G776RDG-1	G776RDG-11
G776RDG-2	G776RDG-14
G776RDG-10	
Robertshaw	
SP735L	SP745
Honeywell	
S8660K1006	
ICM	
ICM2902	ICM293

Saint Louis, Missouri
314-553-3600

Markham, Ontario
905-948-3411

White-Rodgers™

www.white-rodgers.com
www.emersonclimate.com

The Emerson logo is a trademark and a service mark of Emerson Electric Co.



WR-6154

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А